

Zertifikat

nach DIN EN 17460 Bahnanwendungen - Kleben von Schienenfahrzeugen und deren Komponenten

Dem Unternehmen
wird für den Betrieb
am Standort

PZ Friction GmbH
Gewerbegebiet Süd 20
53947 Nettersheim
Deutschland

bescheinigt, dass es geeignet ist, klebtechnische Prozesse gemäß DIN EN 17460:2022-10 in folgenden Geltungsbereichen auszuführen:

Prozessgestaltung Klasse A2 Fertigung Klasse A2

Geltungsbereich

Hauptfunktion der Klebverbindungen: F
Vorbehandlungsverfahren: BL
Fertigungsverfahren: HE
Prüfverfahren: DT
Mechanisierungsgrad: M

verantwortliche Klebaufsichtsperson:

Herr Marco Stolz, geb. am 27.09.1973 / EAS

nicht gleichberechtigter Vertreter:

Herr Dirk Gebauer, geb. am 14.04.1968 / EAB

Bemerkungen:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem aktuellen Eintrag im Online-Register.
Weitere Bemerkungen siehe Rückseite.

Zertifikatsnummer:

TC-K/17460/A2/F4/2025/389

Gültigkeit:

28. Oktober 2025 – 30. Oktober 2028

ausgestellt am:

28. Oktober 2025



Richter

Dipl.-Ing. Thomas Richter, Leiter der Zertifizierungsstelle